

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

PKA gamma (catalytic subunit) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS45271

Artikelname	PKA gamma (catalytic subunit) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS45271
Hersteller Artikelnummer	BS45271
Alternativnummer	BWT-BS45271-50UL,BWT-BS45271-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein of human PKA gamma (catalytic subunit)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cyclic AMP-dependent protein kinase (PKA) consists of two catalytic subunits and a regulatory subunit dimer. This gene encodes the gamma form of its catalytic subunit. The gene is intronless and is thought to be a retrotransposon derived from the gen...
Molekulargewicht	40 kDa
UniProt	P22612
Reinheit	Affinity Purification

Formulierung	Store at -20C. Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40%Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Application Verdünnung	WB: 1:5000-1:10000 >FC: 1:20-1:100 >IP: 1:20-1:50
Anwendungsbeschreibung	IgG